



Comune di TERNI

Direzione Lavori Pubblici - Manutenzioni





Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.3 “Piano messa in sicurezza e riqualificazione delle scuole”, “ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA ELEMENTARE CAMPITELLO, Via del Rivo, 241” Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

CUP F41B22000490001

PROGETTO ESECUTIVO

N. Revisione	Data	Contenuto della revisione	Redatto	Revisionato	Approvato
A.1.0	Aprile 2023	PRIMA EMISSIONE	Daniele Baffo	Daniele Baffo	Alvaro Baffo

Tav: C.AR.6

Nome del Documento: Stato di progetto: abaco degli infissi

Tipo di Documento: Tavola Grafica

N° pagine documento: -

Scala di rappresentazione: 1:100

Livello di riservatezza

PROGETTAZIONE RTP:

STUDIO BAFFO S.R.L.

Loc.San Lazzaro snc- 01022 BAGNOREGIO (VT)
Tel: 0761-792773 fax: 0761-792999
E-mail: info@studiobaffo.it
P.IVA 02136930563-Codice Fiscale 02136930563
Codice Ateco 711220 N.REA VT-155627



Società Geologica S.r.l.

Via Glandimartallo di Vitalone, 18 - TERNI (TR)
Tel: 0744-402427
E-mail: info@societageologica.it
CCIAA di Terni num. 01374990552



Codice - numero seriale

ATRSCA

4

0

1

Abaco infissi				
* le misure degli infissi vanno verificate prima di procedere all'ordine definitivo				
ABACO DEGLI INFISSI ESTERNI - FINESTRE		MISURA	MQ	VETRO
	INFISSO TIPO 1r per numero di 10	TOTALE 150x259cm	Sup.totale=3,89 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad doppia MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 2r per numero di 14	TOTALE 60x160 cm	Sup.totale= 0,96 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta singola con apertura a battente MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 3r per numero di 12	TOTALE 110x220cm INFISSO APRIBILE 110x170 cm SOPRALUCE FISSO 110x50 cm	Sup.totale= 2,42 mq Sup. infisso apribile= 1,87 mq Sup. sopra luce fisso= 0,55 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta doppia con apertura a battente MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 4r per numero di 2	TOTALE 110x220cm INFISSO APRIBILE 110x170 cm SOPRALUCE APRIBILE 110x50 cm - 40°	Sup.totale= 2,42 mq Sup. infisso apribile= 1,87 mq Sup. sopra luce apribile= 0,53mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta doppia con apertura a battente MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 5r per numero di 1	TOTALE 120x120cm INFISSO APRIBILE 120x120 cm	Sup.totale= 1,44 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta singola con apertura basculante MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 1pf per numero di 1	TOTALE 140x367cm	Sup.totale= 5,14 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta doppia con apertura a battente MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 2pf per numero di 1	TOTALE 140x300cm	Sup.totale= 4,20 mq	DESCRIZIONE: VETRATA TERMO-ISOLANTE BASSOEMISSIVA E/O SELETTIVA. 33.2 / 15 Argon 90% / J44.2 Trasmittanza termica vetrata (EN 673) [W/mq*K]: Ug = 1.0÷1.1; Fattore solare (EN 410) [%]: g = 37÷41; Trasmissione luminosa (EN 410) [%]: TL = 70÷74; Resistenza acustica (EN 12758) [dB]: Rw = 36÷39; Peso vetrata [kg/mq] =40; Resistenza agli urti (EN 12600) = 1(B)1 / 1(B)1; Attacchi manuali (EN356) =P1A/P2A.
	DESCRIZIONE: infisso ad anta singola con apertura a battente MATERIALE: massello di castagno con telaio 68-78 x 70-80 e battenti 68-78 x 78-88			
	INFISSO TIPO 1p per numero di 1	TOTALE 150x305cm	Sup.totale= 4,58 mq	
	DESCRIZIONE: infisso in legno a doppia anta battente MATERIALE: massello di castagno			
	INFISSO TIPO 2p per numero di 1	TOTALE 150x359cm	Sup.totale= 5,39 mq	
	DESCRIZIONE: infisso in legno a doppia anta battente MATERIALE: massello di castagno			